



Analysis of complex phenolic mixtures by matrix free laser desorption ionization

Submitted by Andreas Schinkovitz on Wed, 12/12/2018 - 10:36

Titre	Analysis of complex phenolic mixtures by matrix free laser desorption ionization
Type de publication	Communication
Type	Conférence invitée
Année	2018
Langue	Anglais
Date du colloque	07/12/2018
Titre du colloque	Journée d'animation de l'axe 3 de la SFR QUASAV « Valorisations et qualité des plantes et extraits riches en polyphénols »
Auteur	Schinkovitz, Andreas [1]
Pays	France
Ville	Angers
Résumé en anglais	The presentation highlights matrix free laser desorption ionization as a versatile tool for the characterization of complex mixtures of phenolic compounds.
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua18369 [2]

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/a.schinkov/publications>

[2] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua18369>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)